

# ThinkCentre neo 30s Gen 5

En el mundo actual impulsado por la tecnología, los profesionales buscan dispositivos que puedan manejar tareas complejas, optimizar operaciones y aumentar la productividad. El ThinkCentre Neo 30s Gen 5 está equipado con el procesador Intel Core i7 de 13a generación para manejar aplicaciones exigentes como análisis de datos, simulaciones de ingeniería y creación de contenido. La gráfica Intel Arc A310 LP junto con los gráficos integrados Intel UHD ofrecen flexibilidad para tareas cotidianas como navegación, presentaciones y videoconferencias, sin sacrificar potencia ni eficiencia. La memoria DDR5 de 64GB garantiza una ejecución fluida de procesos que requieren muchos recursos, mientras que el almacenamiento SSD de hasta 1TB proporciona mucho espacio para repositorios, archivos y documentación.



## Eficiencia con equipos todo-en-uno para la fuerza laboral moderna.

La serie ThinkCentre Neo ofrece a las organizaciones funciones mejoradas de gestión y seguridad, junto con opciones adicionales de configuración y expansión.

Las robustas características de seguridad de este dispositivo, como el Firmware TPM 2.0 y la Ranura de Seguridad Kensington, garantizan que los profesionales pueden enfocarse en impulsar las ventas y brindar un excelente servicio al cliente sin preocuparse por violaciones de datos o robos.

El audio HD garantiza una claridad superior, mientras que la conectividad Wi-Fi rápida ofrece mayor ancho de banda y baja latencia, permitiéndoles a los usuarios conectarse con equipos más grandes sin problemas.

El dispositivo está certificado por ENERGY STAR 8.0, EPEAT Oro y Plata, lo que lo hace eficiente en el consumo energético y eléctrico.

## Servicios

Lenovo ofrece una amplia cartera de productos —servicios de sostenibilidad, dispositivos y soluciones de infraestructura— y trabajaremos en estrecha colaboración contigo para ayudarte a que consigas tus resultados objetivo a lo largo de todo el ciclo de vida de IT.



## Accesorios

### Cámara web con rendimiento FHD Lenovo



- Tiene un sensor RGB de 1/2,9 pulgadas, lente de 95° y zoom digital 4x. Además, los micrófonos duales pueden captar tu voz desde una distancia máxima de 2 metros.
- Cuenta con una variedad de opciones de montaje, desde la parte superior del monitor al trípode, con controles de movimiento horizontal e inclinación de ángulo amplio.
- Viene con tecnología de reconocimiento facial y Windows Hello 4.1.

PN: 4XC1D66055

### Lenovo Essential Wireless Combo Keyboard & Mouse Gen 2



- Espacio de trabajo sin cables.
- Tazas ergonómicas, teclados perfil bajo, comodidad.
- Receptor 2.4 MHz teclado/ratón inalámbricos.

PN: 4X31N50708 – 4X31N50757

# ThinkCentre neo 30s Gen 5

## Performance

### Procesador

13th Gen Intel Core i5 / i7

### Sistema operativo\*

Windows 11 Pro or Home  
Ubuntu Linux

### Gráficos

Intel Arc A310 LP Graphics  
Intel UHD Graphics (integrated)

### Chipset

Intel SoC (System on Chip) platform

### Memoria

Up to 64GB DDR5-5200, two SODIMM slots

### Almacenamiento

Up to two drives, 2x M.2 SSD  
M.2 SSD up to 1TB each

### Unidad de disco óptico\*

DVD-ROM or DVD±RW\*

### Audio\*

High Definition (HD) Audio  
Single speaker, 1W x1\*

### Fuente de alimentación\*

260W 90%,180W 85% PSU

## Design

### Form factor

SFF (8.2L)

### Dimensiones

92.5 x 291.7 x 339.5 mm (3.6 x 11.5 x 13.4 inches)

### Peso

Around 4.63 kg (10.2 lbs)

### Color

Black (chassis), grey (bezel)

### Bays

1x 3.5" disk bay  
1x slim ODD bay

### Ranuras de expansión

One PCIe 4.0 x16, low-profile  
One PCIe 3.0 x1, low-profile  
One M.2 slot (for WLAN)  
Two M.2 slots (for SSD)

## Conectividad

### Ethernet\*

One Gigabit onboard Ethernet, 1x RJ-45

### WLAN + Bluetooth\*

802.11ax (Wi-Fi 6), Bluetooth 5.2

### Front ports

1x USB-C (USB 5Gbps / USB 3.2 Gen 1), with 15W charging  
2x USB-A (USB 5Gbps / USB 3.2 Gen 1)  
1x headphone / microphone combo jack (3.5mm)  
1x microphone (3.5mm)

### Rear ports

2x USB-A (Hi-Speed USB / USB 2.0)  
2x USB-A (USB 5Gbps / USB 3.2 Gen 1), one supports Smart Power On  
1x HDMI 2.1 TMDS  
1x VGA  
1x Ethernet (RJ-45)  
1x line-out (3.5mm)  
1x parallel\*  
1x serial\*  
1x 2nd serial\*

## Seguridad y Privacidad

### Seguridad

Firmware TPM 2.0 integrated in SoC  
Kensington Security Slot  
Padlock Loop  
Chassis intrusion switch\*  
Smart Cable Clip\*  
Coded Lock\*

## Servicios

### Garantía base

Up to 1-year limited onsite service

## Certifications

### certificaciones ambientales

ENERGY STAR 8.0\*  
EPEAT Silver Registered\*  
EPEAT Gold Registered\*

### Otras certificaciones

TÜV Rheinland Low Noise\*  
TÜV Rheinland Ultra Low Noise\*